

Commune : **MONT-DE-MARSAN**Rivière : **La Midouze****Chemin des Sports #1**

Commentaires : Code : M16

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23_DDTM40_S_56

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.48087070 / Y: 43.89512440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 420389.48 / Y: 6316843.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4808707 / Y: 43.8951244

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 23_DDTM40_R_56_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 36



Photo issue du recensement

Commune : **MONT-DE-MARSAN**Rivière : **La Midouze****Chemin des Sports #1**

Commentaires : Code : M16

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23_DDTM40_S_56

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.48087070 / Y: 43.89512440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 420389.48 / Y: 6316843.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4808707 / Y: 43.8951244

Code Hydro: Q2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.72 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 23_DDTM40_R_56_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.720 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.72



Photo issue du recensement